



Storm Communications  
T: +44 ()20 7240 2444  
E: [procarton@stormcom.co.uk](mailto:procarton@stormcom.co.uk)

## Les Pro Carton Awards sont de retour pour inspirer la prochaine génération de passionnés de l'emballage

*Les inscriptions pour le Carton Young Designers Award (PCYDA) et le Pro Carton Student Video Award (PCSVVA) de 2024 sont désormais ouvertes pour trouver la prochaine génération d'innovateurs dans le domaine du carton.*

**XX novembre 2023, Europe :** Les inscriptions pour le Pro Carton Young Designers Award (PCYDA) et le Pro Carton Student Video Award (PCSVVA) de 2024 sont officiellement ouvertes. Contribuant à promouvoir l'innovation en matière d'emballages durables à travers l'Europe, le PCYDA et le PCSVA célèbrent les talents émergents dans le domaine de la conception d'emballages durables et de la réalisation cinématographique. Les deux concours, dont la participation est gratuite, encouragent les étudiants à découvrir le secteur de l'emballage, tout en leur offrant la possibilité de développer leurs compétences créatives.



### Pro Carton Young Designers Award

Le Pro Carton Young Designers Award continue d'être une plateforme prestigieuse permettant aux jeunes designers talentueux de présenter leurs compétences et de se démarquer dans le secteur de



Storm Communications  
T: +44 ()20 7240 2444  
E: [procarton@stormcom.co.uk](mailto:procarton@stormcom.co.uk)

l'emballage durable. Ce prix offre aux étudiants l'opportunité d'être des pionniers et de présenter leurs idées innovantes dans trois catégories : Emballages en carton créatifs : aliments et boissons, Emballages en carton créatifs : Tout autre produit, et Prix de la durabilité. Ce concours offre aux étudiants la possibilité d'acquérir une expérience d'apprentissage en dehors de la salle de classe, d'établir des réseaux, de créer des opportunités d'emploi et de remporter des cadeaux intéressants.

Les prix de 2023 ont été décernés à l'étudiante Nang Htwe Htwe Lwin basée au Royaume-Uni, conceptrice d'UrbanBITE, dans la catégorie Emballages en carton créatifs : aliments et boissons, au trio composé de Maria Paula Monroy Vargas, Sarah Drauschke et Margo Rindle de l'Institut de design allemand FH Münster- MSD Münster dans la catégorie Emballages en carton créatifs : Tout autre produit, et à Johannes Nyborg Heyning d'Arkitektur- og designhøgskolen (Oslo) dans la catégorie Prix de la durabilité pour sa création intitulée Tapout.



*Lauréats du Pro Carton Young Designers Award de 2023*

### Pro Carton Student Video Award

Le Pro Carton Student Video Award invite les jeunes vidéastes en herbe à produire des vidéos percutantes qui mettent en avant la polyvalence, la durabilité et l'innovation des emballages en carton. Ce prix permet aux étudiants d'expliquer les avantages du carton dans la vie quotidienne d'une



**PRO CARTON**  
PACKAGING FOR  
A BETTER WORLD

Storm Communications  
T: +44 ()20 7240 2444  
E: [procarton@stormcom.co.uk](mailto:procarton@stormcom.co.uk)

manière unique et captivante. Les meilleures candidatures seront récompensées par la remise d'un prix en espèces.

Le Pro Carton Student Video Award 2023 a été décerné à Jasmin Hein et Sofia Rohnefeld d'Höhere Graphische Bundes- Lehr- und Versuchsanstalt (Autriche), pour l'œuvre qu'elles ont filmée et montée, [The PRO's of Carton](#).

L'an dernier, le Pro Carton Young Designer's Award a reçu plus de 750 candidatures uniques provenant de 30 pays, tandis que le Pro Carton Student Video Award a reçu 33 candidatures issues de 17 pays. En plus de la récompense monétaire pour la candidature gagnante, tous les lauréats seront invités à la cérémonie officielle de remise des prix, qui aura lieu le 19 septembre à Berlin, en Allemagne, lors du congrès annuel de l'European Carton Makers Association (ECMA). Lors de cette cérémonie seront également remis les célèbres European Carton Excellence Awards.

**Winfried Muehling, Directeur Marketing et Communications de Pro Carton a déclaré :** « Le Pro Carton Young Designers Award et le Pro Carton Student Video Award offrent une opportunité remarquable à la future génération de passionnés d'emballage de mettre en avant leur talent et, bien sûr, la polyvalence du carton. Nous allons élargir davantage l'opportunité d'apprentissage pour permettre aux étudiants de fournir un discours de vente professionnel pour leurs projets respectifs. C'est également l'occasion pour le secteur de présenter des opportunités d'emploi passionnantes pour les jeunes diplômés. Nous sommes impatients de célébrer une nouvelle fois les candidatures créatives et inspirantes qui seront soumises pour 2024. »

Si vous souhaitez vous inscrire pour l'un de ces prix, veuillez cliquer sur le lien suivant :

<https://www.procarton.com/awards/>



**PRO CARTON**  
PACKAGING FOR  
A BETTER WORLD

Storm Communications  
T: +44 (0)20 7240 2444  
E: [procarton@stormcom.co.uk](mailto:procarton@stormcom.co.uk)

## Ends

Pour en savoir plus sur les avantages du carton et du cartonnage, visitez le site [www.procarton.com](http://www.procarton.com) ou participez à la discussion sur les réseaux sociaux :

Suivez Pro carton sur Twitter : [www.twitter.com/pro\\_carton](https://twitter.com/pro_carton)

Aimez la page Facebook de Pro carton : [www.facebook.com/procartoneurope/](https://www.facebook.com/procartoneurope/)

Rejoignez la discussion sur LinkedIn : <https://uk.linkedin.com/company/pro-carton>

Découvrez le mur Pro Carton sur Pinterest : [www.pinterest.co.uk/procarton/](https://www.pinterest.co.uk/procarton/)

### Notes aux rédacteurs :

Pour de plus amples informations, veuillez contacter le bureau de presse de Pro carton au +44 (0) 20 7240 2444 ou [procarton@stormcom.co.uk](mailto:procarton@stormcom.co.uk)

### À propos de Pro carton

Pro carton est l'Association européenne des fabricants de carton et de cartonnage. Son objectif principal est de promouvoir l'utilisation des cartons et du cartonnage en tant que support d'emballage économiquement et écologiquement équilibré. [www.procarton.com](http://www.procarton.com)

### Qu'est-ce que le cartonnage ?

Le cartonnage est un matériau à base de papier multicouches avec, habituellement, trois couches ou plus de fibres dérivées du bois, ou des matériaux recyclés comme le papier ou le carton. Il est souvent utilisé dans l'emballage pour fabriquer les boîtes qui contiennent les produits de tous les jours, tels que les céréales du petit déjeuner, les aliments surgelés, les parfums de luxe et les produits pharmaceutiques.

### EXEMPLES DE CARTONS FABRIQUÉS À PARTIR DE CARTONNAGE :



**PRO CARTON**  
PACKAGING FOR  
A BETTER WORLD

Storm Communications  
T: +44 ()20 7240 2444  
E: [procarton@stormcom.co.uk](mailto:procarton@stormcom.co.uk)

